

21

КУРИЛЬСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

МАЛЫЙ СОВЕТ

РЕШЕНИЕ

от 8 апреля 1993 г. № 93

19

Об утверждении памятников природы Курильского района

Рассмотрев предложения Курильского районного комитета по экологии и природным ресурсам и с целью сохранения и охраны природных комплексов на основании п. 21 статьи 55 Закона РФ "О местном самоуправлении в РФ" малый Совет Курильского районного Совета народных депутатов решил:

1. Объявить памятниками природы районного значения следующие природные комплексы на территории острова Итуруп:

- Кальдера (залив) Львиная Паша в границах береговой охранной полосы в три километра в сторону суши от линии прилива, включая остров Камень Лев;
- Кальдера "Урбич" (озеро Красивое) в границах охранной полосы шириной три километра по периметру озера, включая р. Урумпет от истока до устья;
- Ущелье Рона в границах охранной полосы шириной один километр по каждую сторону от края ущелья;
- Черные Скалы в границах охранной полосы радиусом 500 метров;
- Белые Скалы (участок от центрального каньона один километр на запад и два километра на северо-восток) с охраной один километр в сторону суши;
- Мыс Исоя в границах с радиусом 500 метров;
- Мыс Евгения в границах с радиусом один километр;
- Мыс Конакова в границах с радиусом один километр;
- Медвежий хребет (комплекс вулкана Кудрявый) в границах суши мыс Медвежий - гора Славная - мыс Севорси;
- Водопад Илья Муромец в границах с радиусом один километр.

2. С целью полной сохранности естественных природных комплексов - памятников природы - запретить всякую хозяйственную деятельность в их границах.

3. Указанные природные объекты включить в состав природно-заповедного фонда.

4. Районному комитету по экологии и природным ресурсам разработать порядок использования и охраны указанных памятников природы, обеспечить контроль за выполнением настоящего решения.

Председатель районного Совета

Яшпрук

В. А. Яшпрук

Женя Верига: начальник обсерватории отряда
изучающей реальность ио "Курильский городской округ" Григорий
Евгеньевич Трофимов